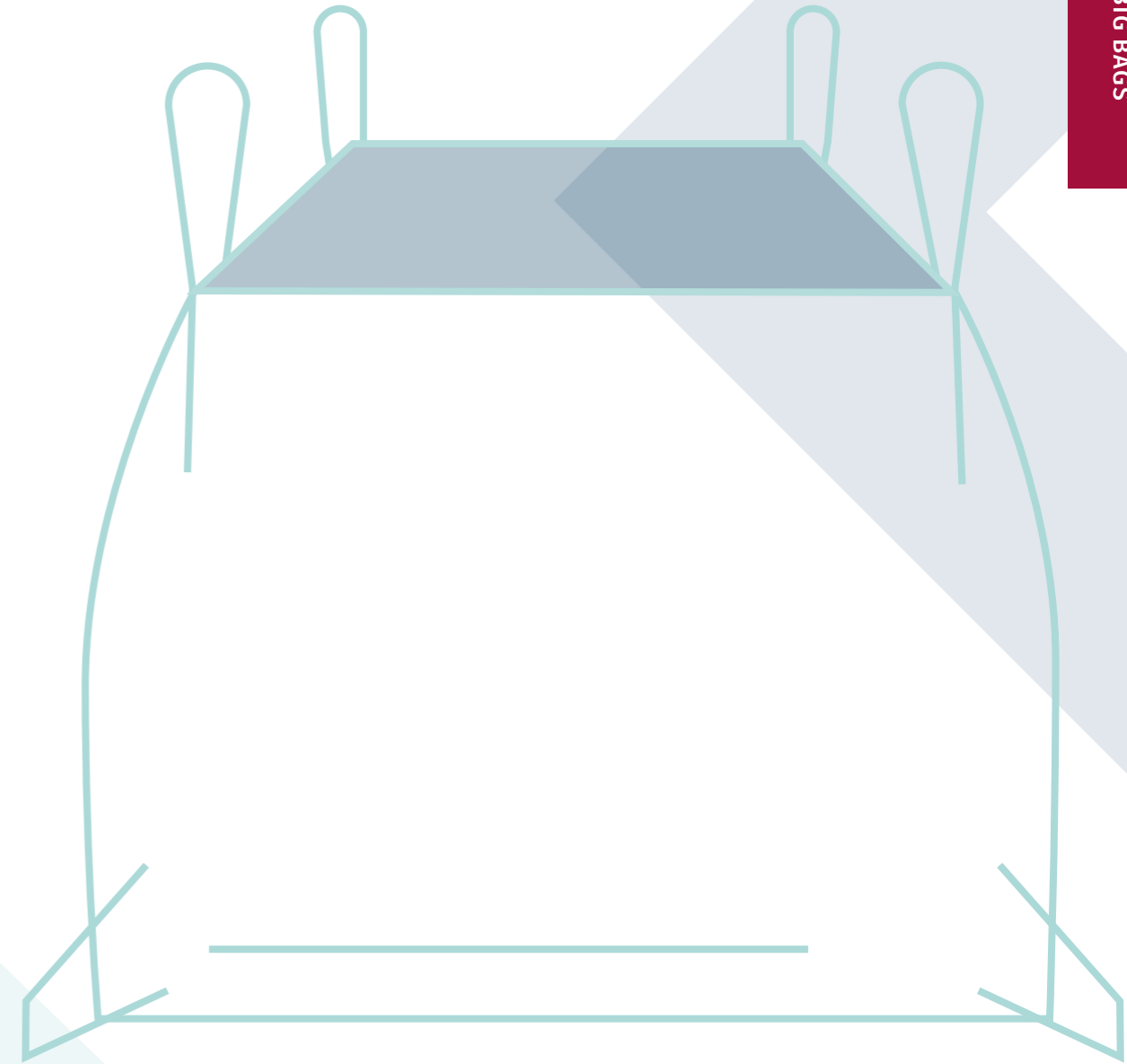


BIG-BAGS, FLEXIBLE SCHÜTTGUTBEHÄLTER, FIBC'S:  
NENNEN SIE ES WIE SIE WOLLEN. WIR HABEN ES:

# BIG BAGS

- Allrounderbags „artic.bag“
- Big Bags aus recycelten Rohstoffen
- Der TripleBag – 3 Tonnen in 3m<sup>3</sup> „artic.bag“
- Entsorgungsbags „artic.bag“
- UN Bags / Gefahrgutbags „artic.bag“
- Steinebags „artic.bag“
- Container Bags „artic.bag“
- Q-Bags, formstabile Bags „artic.bag“
- Elektrisch leitfähige Big Bags Typ C „artic.bag“

Tel.: 030 40728 62 - 0 | E-Mail: [info@amsberlin.de](mailto:info@amsberlin.de)



# BIG BAGS

## BIG BAGS

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN:



- ✓ Gültiges Prüfzertifikat
- ✓ Bedingt UV-beständig
- ✓ Zulässiges Füllgewicht beachten
- ✓ Nicht mit spitzen oder scharfen Gegenständen befüllen
- ✓ Beim Anheben alle vier Hebeschlaufen verwenden
- ✓ Stets gleichmäßig belasten

#### S/F-Safety Factor

Gibt den Sicherheitsfaktor an z. B. S/F 5:1 – unter Testbedingungen muss der Big-Bag das Fünffache des vorgesehenen Zertifikats-Gewichts standhalten

### WAS IHNEN BIG BAG ETIKETTEN SAGEN:

**SWL-Safe Working Load**  
Gibt die zulässige Gesamttraglast des Big-Bags an

<b>ams</b> Umweltschutz GmbH		<b>artic</b> bag	
ams Umweltschutz GmbH Flottenstraße 58, 13407 Berlin Tel.: +49 (0)30 4072862-0, www.amsberlin.de			
<b>SWL</b>	<b>S/F</b>		
TEST CERT. No.	:	Test Cert. No. Zertifikatsnummer	
TEST CERT. DATE	:		
TEST HOUSE	:		
TEST STANDARD	:		
FIBC CLASS	:		
BAG SIZE	:		
SUPPLIER NUMBER	:		
BAG NUMBER	:		
DATE OF PRODUCTION	:	Date of production Herstellungsdatum	
<b>HANDLING RECOMMENDATIONS</b>			
USE ALL LOOPS      AVOID SHARP EDGES ON FORKS AND HOOKS      OUTSIDE STORAGE UNDERCOVER ONLY SAVE FROM SUNLIGHT & RAIN			
Kontakt mit Scharfen Gegenständen vermeiden - bei Lagerung im Freien vor Sonne, Nässe und UV-Strahlung schützen			

Beim Anheben alle 4 Hebeschlaufen verwenden

Test Cert. No.  
Zertifikatsnummer

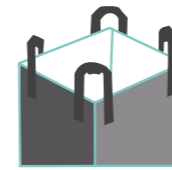
Date of production  
Herstellungsdatum

Bedingt UV-beständig

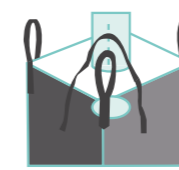
## AUSFÜHRUNGEN:

Andere Größen und Ausführungen auf Anfrage.

### Öffnungen



oben offen

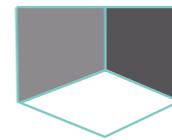


Einlauf

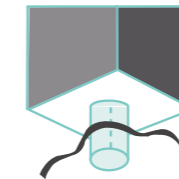


Schürze

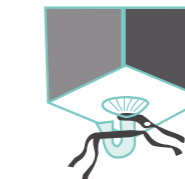
### Boden



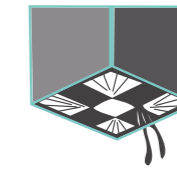
Boden geschlossen



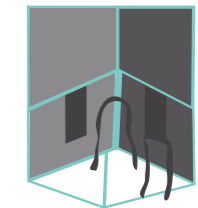
Auslauf einfach



Auslauf Schwanenhals



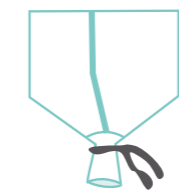
Auslaufschräge mit S-Lasche



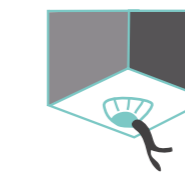
Auslaufschräge geöffnet



Auslauf mit Bodenklappe

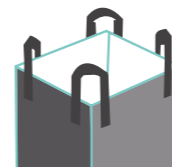


konisch



Rosette

### Schlaufen



4-Punkt



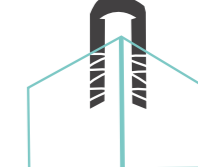
2-Punkt



1-Punkt



Gurte in Seitennaht



Cross-Corner Schlaufen, selbstauffaltend

# BIG BAGS

BIG BAGS

## ALLROUNDERBAGS „ARTIC.BAG“

UNSERE BIG BAGS FÜR DEN VIELSEITIGEN EINSATZ

Alle: SF 5:1, weiß, 4 Hebeschlaufen

	Maße (cm)	Öffnung	Boden	Traglast (kg)-SWL	Beschichtung	Sonstiges
01	70x70x90	Schürze	Geschlossen	1.000		
02	90x90x90	offen	Geschlossen	1.500		Steinebag
03	90x90x110	offen	Geschlossen	1.000		
04	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000		
05	90x90x110	Schürze	Geschlossen	2.000		
06	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000	▼	
07	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.000		
08	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.500	▼	
09	90x90x110	Schürze	Auslauf	1.500		Nahtabdichtung, staubdicht
10	90x90x110	Schürze	Geschlossen	1.000		PE-Innensack
11	90x90x125	Einlauf	Auslauf	1.000	▼	
12	90x90x165	Schürze	Auslauf	1.000		
13	100x100x200	Schürze	Geschlossen	1.000		
15	100x100x200	Schürze	Auslauf	1.000		



## ENTSORGUNGSBAGS „ARTIC.BAG“

ASBESTBAGS / PLATTENBAGS / MINERALWOLLBAGS

Alle: SF 5:1, weiß, 4 Hebeschlaufen, Asbest-Warndruck, beschichtet, geschlossener Boden



	Maße (cm)	Öffnung	Traglast (kg)-SW	Sonstiges
01	90x90x110	Schürze	1.000	Asbestdruck
02	110x110x115	Schürze	1.500	Asbestdruck
03	120x70x110	Schürze + Deckel	1.000	Berliner Welle
04	260x125x30	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
05	260x125x45	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
06	320x125x30	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
07	320x125x45	Schürze + Deckel	1.500	Plattenbag, Asbestdruck
08	90x90x110	Schürze	150	KMF/Mineralwolle
09	135x135x130	Schürze	250	KMF/Mineralwolle

## STEINEBAGS „ARTIC.BAG“

UNSERE BAGS FÜR STEINE & SCHWERE SCHÜTTGÜTER

- 01 **BIG-BAG 90 X 90 X 90 CM**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1250 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen
- 02 **BIG-BAG 90 X 90 X 90 CM, MIT CROSS-CORNER SCHLAUFEN**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1250 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Cross-Corner Schlaufen über Eck, die sich selbst aufhalten
- 03 **BIG-BAG 90 X 90 X 90 CM**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1500 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen
- 04 **BIG-BAG 90 X 90 X 90 CM, MIT CROSS-CORNER SCHLAUFEN**  
oben offen, Boden geschlossen, SWL 1500 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Cross-Corner Schlaufen über Eck, die sich selbst aufhalten



## UN BAGS / GEFAHRENGUTBAGS „ARTIC.BAG“

Alle: SF 6:1, SWL 1000 kg, weiß, 4 Hebeschlaufen, UN-Druck, geschlossener Boden, Schürze



	Maße (cm)	UN-Prüfnorm	Beschichtung	Inliner
01	90x90x110	13H2Y	▼	
02	90x90x110	13H3Y		▼
03	90x90x110	13H4Y	▼	▼

BIG BAGS

# BIG BAGS

## CONTAINER BAGS „ARTIC.BAG“ CONTAINER BAGS MIT & OHNE DRUCK

Alle: weiß, beschichtet, Schürze + Deckel

- 01 CONTAINER BAG 400/210 X 170 X 190 CM  
ohne Druck, 7 – 10 m<sup>2</sup>, für Absetzmulden
- 02 CONTAINER BAG 620 X 240 X 115 CM  
ohne Druck, 17 m<sup>2</sup>
- 03 CONTAINER BAG 650 X 240 X 240 CM  
ohne Druck, 38 m<sup>2</sup>
- 04 CONTAINER BAG 700 X 240 X 240 CM  
ohne Druck, 40 m<sup>2</sup>
- 05 CONTAINER BAG 620 X 240 X 115 CM  
Asbest-Warndruck, 17 m<sup>2</sup>
- 06 CONTAINER BAG 650 X 240 X 240 CM  
Asbest-Warndruck, 38 m<sup>2</sup>
- 07 CONTAINER BAG 650 X 240 X 240 CM  
KMF-Warndruck, 38 m<sup>2</sup>



## DER TRIPLE BAG – 3 TONNEN IN 3 M<sup>3</sup> 3-FACH GROSS! 3-FACH STARK! 3-FACH PRAKTISCH!

Mit dem TripleBag können Sie in einem Schwung DREI mal so viel Schüttgut sowie sperrige Dinge entsorgen und sparen beim Handling und bei der Logistik! Unser innovativer TripleBag der bewährten Marke artic.bag vereint das Volumen und die Traglast von DREI Big Bags!



- ✓ Füllmenge: 3 m<sup>3</sup>
- ✓ Max. Traglast: 3.000 kg Schüttgut
- ✓ Maße: 300x100x100 cm (LxBxH)
- ✓ Deckelklappe
- ✓ geschlossener Boden
- ✓ Aus hochwertigem PP-Gewebe 190 g/m<sup>2</sup>
- ✓ Ideal für Schüttgüter aus leichten bis mittelschweren Baustoffen



## Q-BAGS, FORMSTABILE BAGS „ARTIC.BAG“ BEULEN BEIM BEFÜLLEN NICHT AUS & BLEIBEN FORMSTABIL

- 01 BIG-BAG 110 X 110 X 160 CM  
Einlauf, Auslauf, formstabil durch eingenahte Verstrebungen, SWL 1000 kg, SF 5:1, unbeschichtet, 4 Hebeschlaufen





# BIG BAGS

## BIG BAGS AUS RECYCELTEN ROHSTOFFEN

### BIG-BAG AUS 30% ODER 100% REGENERAT

- 01 ARTIC.BAG – BIG BAG MIT 30% REC. ANTEIL, 90 X 90 X 110 CM  
Labordata zertifiziert, unbeschichtet mit Schürze/geschlossener Boden, UV-stabilisiert, 4 Hebeschlaufen (freie Höhe je 25 cm), mit mindestens 30% Recycling Anteil, SWL 1000 kg, SF 5:1, Code: 1025
- 02 ARTIC.BAG – BIG BAG MIT 100 % REC. ANTEIL, 90 X 90 X 110 CM  
Labordata zertifiziert, Farbe: anthrazit, oben offen – Boden geschlossen, SWL 1000 kg, 4 Hebeschlaufen 25 cm, SF 5:1



## ELEKTRISCH LEITFÄHIGE BIG BAGS TYP C

Der Big Bag für den Einsatz auf Industrieböden und für jedes Füllgut, dass sich statisch auflädt, mit gültigem Zertifikat.

Typ: C  
Marke: artic.bag  
Größen und Ausführungen nach Wunsch.

